



Programa de Ciencias Sociales

Unidad 1: El hombre transforma el espacio, lo temporaliza y lo socializa.

- ◆ Las Ciencias Sociales y el Hombre (Geografía e historia).
- ◆ Definiciones como ciencias sociales, integradas y autónomas.
- ◆ Disciplinas auxiliares.
- ◆ Paisaje y espacio geográfico.
- ◆ Trabajo del geógrafo. Trabajo del historiador.
- ◆ El Geoide y sus elementos.
- ◆ Coordenadas geográficas de Latitud y Longitud. Husos horarios.
- ◆ Elementos cartográficos (símbolos, signos, proyecciones y escalas).

Unidad 2: Génesis del Planeta Tierra y el surgimiento de las Sociedades.

- ◆ La Tierra en su estado sólido: Estructura interna de la Tierra (capas y elementos que la forman).
- ◆ Rocas (difusión, clasificación y ejemplos).
- ◆ Eras geológicas. El origen de la humanidad .
- ◆ Unidades estructurales físicas en Asia, África y Europa.
- ◆ Comparación entre eras geológicas y unidades cronológicas.
- ◆ El hombre prehistórico (del nomadismo al sedentarismo).
- ◆ Relaciones de las sociedades primitivas con la apropiación de recursos naturales.
- ◆ Formas del relieve emergido y sumergido.
- ◆ Las culturas agrícolas (Transformación agrícola). Economía doméstica pastoril.
- ◆ El neolítico y los metales. Nacen las civilizaciones.
- ◆ Concepto de civilización y cultura.
- ◆ Los estados Teocráticos Diferenciación entre ciudad-estado e imperio.
- ◆ Sumerios Asirios, Caldeos, Medos y Persas..
- ◆ Aspectos políticos y humanos (organización social, religiosa, cultural y económica).
- ◆ Las grandes Civilizaciones expansionistas y sus espacios geográficos.

Unidad 3: Las Civilizaciones del Mediterráneo.

- ◆ El Nilo y el estado Teocrático Egipcio (evolución histórica y organización política).
- ◆ El Imperio Nuevo . Declinación del imperio.
- ◆ Aspectos religiosos, económicos y culturales.
- ◆ El espacio geográfico de los grandes estados expansionistas: el Mar Mediterráneo.
- ◆ Formas del relieve circundante. Movimientos sísmicos y vulcanismo.
- ◆ Plinio el Grande y el Vesubio. Localización geográfica y temporal del Imperio Griego y Romano.
- ◆ Agentes exógenos transformadores del relieve (meteorizaciones, erosiones eólica, fluvial, pluvial, marina y glaciaria).
- ◆ Tipos de costas . Las islas griegas, los deltas del Nilo y del Tíber.

Unidad 4: Grecia , Roma y Civilizaciones asiáticas.

- ◆ Imperios Occidentales: Grecia y Roma.
- ◆ Evolución histórica .(de la monarquía a la democracia ateniense; el concepto de República en Roma) y organización política de los imperios.
- ◆ Auge y ocaso de los mismos.
- ◆ Guerras de ocupación y organizaciones de las diferentes ciudades griegas y romanas.
- ◆ Aspectos religiosos, económicos, geopolíticos y culturales de las civilizaciones griegas y romanas.
- ◆ Civilizaciones en Asia: China e India. Llanura indogangética.
- ◆ El budismo. El Brahamanismo y el sistema castario.

Unidad 5: Caída del imperio romano de Occidente y albores de la Alta edad media.

- ◆ Los reinos romano-germánicos. Invasiones.
- ◆ Ruralización de la economía.
- ◆ Cuando el clima condiciona la actividad rural. Elementos del clima.
- ◆ Tipos de climas y biomas.
- ◆ El Imperio bizantino. El Islam.
- ◆ Fundamentalismo religioso y su relación con el mundo actual.
- ◆ El imperio Carolingio. Los Vikingos: civilización de los mares.
- ◆ La hidrósfera. Movimientos de las aguas del mar.
- ◆ Hidrografía . Características generales de los ríos.
- ◆ Estudio particular de los ríos Nilo, Tíber, Ganges y Rhin.